

Академик
Леонид Витальевич КАНТОРОВИЧ

металлургии и сталоведения в
лучшем широком понимании
этой специальности.
1958 г. он был избран членом
корреспондентом, а в 1964 г.
действительным членом Академии
наук СССР.
Знаменитый Л. В. Канторович

За выдающиеся заслуги в развитии науки Л. В. Канторович был удостоен Ленинской и Государственной премий. В 1975 г. ему была присуждена Нобелевская премия за выдающиеся работы.

Л. В. Каторочич — выдающийся педагог, членом ряда зарубежных академий и почетным доктором многих университетов.

Счастная память о Леоиде Батальониче Каторочиче, о талантливом ученике, воспитавшем всю свою жизнь, студенте Родне, разлитом душевной науки, навсегда останется в наших сердцах.

А. Грозово, Е. Е. Лавров,
З. Зависко, А. Н. Зависко,
Н. Н. Федосов, Е. П. Вайс,
К. В. Фролов, А. Л. Мороз,
Д. Александров, Д. М. Гал-
ган, А. М. Агеевич, Н. М.
Федоркин, Е. Л. Макаров,

ослуживания населения, отметил в докладе министр здравоохранения СССР С. П. Буренков. Особое значение приобретает осуществление государственной комплексной программы по усилению профилактики, проведению диспансеризации населения.

Наряду со значительными успехами есть серьезные проблемы в деле внедрения результатов научных исследований в практику здравоохранения. Была подчеркнута необходимость дальнейшего

Отделом науки и учебных заведений ЦК КПСС В. С. Балтрунас (ТАСС).

Новости техники

Аэрозоль для блюминга

ЕЛГАВА (ЛАТВИЙСКАЯ ССР), 9. (КОРР. «ПРАВДЫ» О. МЕШКОВ). ИНТЕРЕСНУЮ НОВИНКУ, ПРЕДНАЗНАЧЕННУЮ ДЛЯ МЕДЛАНДСКОГО БЛЮМИНГА, ВЫПУСКАЕТ НАЧАЛО УПРАВЛЕНИЯ НА

Новый вид смазочной аппаратуры, похожий внешне на холодильник, вырабатывает азидозоль — масляно-воздушную смесь для смазки. Она под давлением подается на разные узлы металлургического оборудования, работающего на больших скоростях и при высоких температурах.

Новый вид смазочной аппаратуры, похожий внешне на холодильник, вырабатывает азидозоль — масляно-воздушную смесь для смазки. Она под давлением подается на разные узлы металлургического оборудования, работающего на больших скоростях и при высоких температурах.

Умножат плодородие

— отличные от обычных плуги марки ПЧ-45 не переорачивают пласт, — рассказывает генеральный директор объединения А. Жилило. — Они проводят борозды глубиной до 40 сантиметров и хорошо рыхлят почву. Зимой в этих бороздах накапливается снег. Весной задерживается влага.

